



Zestawienie powierzchni piwnic				
L.P.	NAZWA POMIESZCZENIA	NUMER POMIESZCZENIA	POWIERZCHNIA [m ²]	WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA [m]
1	Piwnica	-1	12,51	1,85
2	Korytarz	-2	15,85	1,88
3	Korytarz	-3	7,48	2,88
4	Piwnica	-4	5,97	2,06
5	Piwnica	-5	4,07	2,09
6	Piwnica	-6	8,25	2,05
7	Piwnica	-7	8,36	2,04
8	Piwnica	-8	6,54	2,05
9	Piwnica	-9	6,08	2,06
10	Piwnica	-10	3,38	2,04
11	Korytarz	-11	26,28	2,07
12	Piwnica	-12	8,14	2,01
13	Piwnica	-13	17,14	2,07
14	Piwnica	-14	8,63	2,07
15	Piwnica	-15	27,25	2,07
16	Kondyga	-16	1,71	2,07
17	Korytarz	-17	19,46	2,13
18	Piwnica	-18	13,08	2,06
19	Piwnica	-19	12,51	2,09
20	Kondyga	-20	11,14	Hmed = 2,84
21	Korytarz	-21	28,79	Hmed = 4,43
22	Sanitariat	-22	10,23	2,36
23	Sanitariat	-23	8,54	2,35
24	Pom. gosp.	-24	3,64	2,25
25	Mojazyn	-25	66,80	2,56
26	Mojazyn	-26	20,04	2,27
27	Sanitariat	-27	2,96	2,25
RAZEM:			364,98	

LEGENDA

- Grzejnik płytowy
- Grzejnik żebrowy
- Grzejnik typu Favier
- Grzejnik łazienkowy drabinka
- R2 Rozdzielnia żelwna zasilanie segmentu
- RK-1 Rozdzielnia główna w auli Kotara - parter
- RK-2 Rozdzielnia główna w auli Kotara - I piętro
- RG-2 Rozdzielnia główna w segmente nr 38
- RG-1 Rozdzielnia główna w segmente nr 39
- Z4/4 Złącze kablowe zasilania ze stacji N-4 (zasilanie segmentu nr 38)
- Z2/4, Z3/4 Złącze kablowe przelotowe
- Z5/5 Złącze kablowe zasilania ze stacji N-5 (zasilanie auli Kotara)
- Z1/4 Złącze kablowe zasilania ze stacji N-4 (zasilanie segmentu nr 39)
- ZK Złącze kontrolne instalacji piorunochronnej
- Punkt świetlny
- Punkt świetlny - świetlówka
- Lampa UV
- Punkt świetlny - led
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa - parter segment 39
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa - I piętro segment 39
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa - II piętro segment 39
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa - III piętro segment 39
- Tablica złączowa
- Tablica elektryczna bezpiecznikowa segment 39
- Przycisk przeciwpożarowego wyłącznika prądu
- Zasilanie syreny alarmowej
- Elektryczny pojemnościowy podgrzewacz wody
- Kuchnia elektryczna
- Przylącze gazu
- Główny zawór wody
- Hydrant
- Miska ustępowa
- Pisuar
- Umywalka
- Zlew
- Brodzik natryskowy
- Rura spustowa

BUDOSERWIS Z.U.H. Sp. z o.o.

ul. Koszowiński 31, 41-500 Chorzów,

tel. (032) 241 24 51 do 7

Zakład Ekspertyz i Usług Gospodarczych

Investor:

Uniwersytet Warmiński - Mazurski w Olsztynie

ul. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn

Temat opracowania:

Inwentaryzacja architektoniczno - budowlana

Obiekt:

Budynek użytkowy- Olsztyn ul. Oczapowskiego 6, 8

Temat rysunku:

Rzut piwnic

Sporządził:

mgr inż. Michał Sokół

Podpis:

Data:

Nr rys.:

Sprawił:

mgr inż. Dariusz Borski

Podpis:

Marzec 2016 r.

Sprawił:

inż. Tomasz Witaniowski

Podpis:

Skala:

Sprawił:

inż. Stanisław Kubak

Podpis:

1:100

A-3